13 Mayo 2014



GUIA DE EQUIPAMIENTO PARA BOMBEROS



Para conocer la lista de precios v realizar sus compras, comunicarse con el Consejo Nacional.

Sr Federico Vicente Tel./Fax: (011) 4124-5550 - Int. 12 Cel. (011) 15-4068-5555 / Nextel 54*587*5755. Email: fvicente@bomberosra.org.ar

Srta María Luján Ferreyra Tel./Fax: (011) 4124-5550 - Int. 25 Email: maluferreyra@bomberosra.org.ar

Forma de pago: cheque a la orden del Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina.

Reparaciones

Sr. Néstor Eguali Tel.: (011) 4253-4133 Cel.: (011) 15-6157-3477 Email: neguali@bomberosra.org.ar





Los equipos cumplimentan con las normas NFPA

El equipamiento ofrecido cumple con la cretificación de calidad requeridas en la Resolución MI Nº 101/2008 - Anexo I, Articulo 12-, conforme a lo establecido en el Decreto 1474/1994 que regula el Sistema Nacional de Normas de Calidad y Certificacion.

ELEMENTOS DE PROTECCIÓN

PROTECCIÓN CRANEANA



Casco Serie PX para combate de incendios estructurales





► NFPA 1971-2007

Cubierta exterior de termoplástico Ultem. Revestimiento de espuma de uretano. Cubierta interior negra de termoplástico termorresistente.

Banda de cabeza tipo Ratchet con Sure-Lock y almohadilla de nylon de 6 puntos para la coronilla.

Barbiquejo Nomex® con hebilla de desenganche rápido y sujetador deslizante tipo cartero. Protector negro para cuello/oídos rip-stop Nomex®. Pantalla facial de 4 pulgadas ópticamente correcta y con recubrimiento duro. Franjas reflectivas ScotchLite.

Colores disponibles





Casco Serie USRX para rescate e incendios





NFPA 1951-2001 y NFPA 1971-2007

Sistema interno para la coronilla. Banda estándar de la cabeza con almohadilla para la frente. Protector negro para cuello/oídos Rip-Stop Nomex®. Gafas de protección de enganche rápido. Barbiqueio de tres puntos de desenganche rápido. Reborde plástico. Cubierta de cuero para el ajuste tipo Ratchet. Suspensión tipo Ratchet con Sure-Lock

Colores disponibles





Casco Forestal FH911H



Casco diseñado especialmente para las necesidades específicas de los incendios forestales. Antiparras: por separado.

Colores disponibles

ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL



Accesorios y repuestos para Cascos

PROTECCIÓN CRANEANA



Cascos para combate de incendios estructurales, estilo tradicional

Diseño tradicional v cubierta de fibra de vidrio, alto nivel de resistencia a productos químicos y estabilidad frente a temperaturas extremas. 4 nervios principales y 4 secundarios. Interior acolchado con poliuretano de alto impacto. Arnés de 6 puntos de anclaie con absorbedor de sudor en la frente y en la nuca. Ajuste mediante ruleta. Barbuquejo graduable.



Modelo Full NFPA 1971-2007 Visor corto de policarbonato. Cubrenucas Nomex®. Ornamentación standard.

Sistema de iluminación TrakLite.

► Casco Serie UST TL



NFPA1971-2007 Cubrenucas Nomex®

Casco Serie UST Modelo Básico

Visor de policarbonato y áquila.

Águila Antiparra Visor

Pestaña

Cubrenucas

Ornamentación

Arnés.

PROTECCIÓN RESPIRATORIA



ISCBA Equipo autónomo de respiración con Aprobación NIOSH



Arnés con sujeción tipo paracaídas con correas en Kevlar (no nylon). Máscara con arnés en Kevlar.

Cilindro de aluminio de 2216 psi. 30 minutos de autonomía



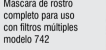
Cilíndro de psi, 30 min de



Cilindro de repuesto

► Cilindros ultralivianos aluminio de 2216 de fibra de carbono en opciones de: 2216 psi 30' de autonomía, 4500 psi de 30' v 60' de autonomía. 5500 psi de 30', 60' y 75' de autonomía





Máscara PROMASK 25

Filtros Multipropósitos PROMASA

Incendio forestal



Máscara AV3000

Máscara de rostro completo con arnés de Kevlar.



Amplificador de voz EPIC 3

para máscaras AV3000 Scott

En sus versiones solo amplificador electrónico o con el adicional de comunicación a radio (muchas marcas) por bluetooth para contactarse con comando de incidente

PROTECCIÓN RESPIRATORIA



Equipo autónomo de respiración Air Pak 75i

De 2216, 4500 o 5500 psi. Opciones de cilindros de 30, 45, 60 y 75 minutos de autonomía. Arnés acolchado tipo paracaídas en kevlar y aleación de aluminio (robusto y liviano). Reductor de presión redundante para mayor seguridad. Único en el mercado con alarma vibratoria neumática. Mascara AV3000 SS con arnés de kevlar. Garantía de fabrica de 8 años. De acuerdo a requisitos NFPA 1981 1997. Aprobación NIOSH

Accesorios opcionales: HUD, PASS.



Equipo autónomo de respiración Air Pak X3

Modelos con conexión rápida de cilindro (snap change) o rosca CGA tradicional. Nuevo requisito de alarma de baia presión al 33% de autonomía restante. Opciones de hasta 5500 psi y cilindros de hasta 75m. Arnés en kevlar. Reducir de presión redundante, incluye alarma vibratoria neumática y HUD. Nueva mascara AV3000 HT con arnés de kevlar.

Accesorios opcionales: PASS, comunicación, telemetría, Garantía de fabrica de 8 años. NFPA 1981 2013; NIOSH







NFPA 1977-2011

VESTIMENTA - TRAJES PARA INCENDIOS ESTRUCTURALES

(PLION Trajes Estructurales Modelo Janesville

Lakeland #Latinoamérica

Lakeland #Latincaméric

Traje de Bomberos Smoke Jumper para Incendio Forestal.



1971-2007

Traje confeccionado con tela Nomex[®]. Confort superior, movilidad y resistencia. Chaqueta larga y pantalón a la cintura.

Colores disponibles



NFPA 1

Traie confeccionado con tela Advance® Ultraliviano y más resistencia. Chaqueta corta y pantalón con cintura alta.

OSX Batallion

Colores disponible



OSX Attack Tela Nomex

Traie confeccionado en tela Nomex®. Liviano y de gran movilidad. Chaqueta más larga y pantalones a la cintura.

Colores disponibles



Traie confeccionado con tela Nomex[®]. Bolsillo frontal para radio, bolsillos en chaquetón y pantalones. Cinta reflectiva.

Colores disponibles

TRAJES ENCAPSULADOS Y SEMIENCAPSULADOS

Honeywell

Lakeland #Latinceméric

ChemMAX 3 T450 - ASTM F1001 **Traje Interceptor**

ChemMAX 3 T130 Semiencapsulado

Monia Nomex Modelo 300-0800. **NFPA 1971**



Nivel A /NFPA 1991

Visores Patentados ShurSeal Teflon que permanentemente sella el visor dentro del traje sin involucrar costura para que los líquidos no penetren por los bordes del visor. Costuras selladas por dentro y por fuera para brindar una máxima protección.



Posee 6 capas de barreras protectoras para actuar en ambientes de alta nocividad química.



Protección para trabajos de limpieza ambiental v materiales nocivos



Cara y pecho. Costura superior plana con ajuste en contorno. Nomex®

Colores disponibles

PROTECCIÓN DE MANOS

holmatro

Guantes de Rescate Vehicular

Honeywell **Guantes Nomex Modelo GL-7500**

NFPA 1971

TINGLEY

Honeywell

Botas de protección química NFPA 1991

CALZADO

Botas Incendio Modelo 2600 NFPA 1971/2007 v 1992



► Guantes con refuerzo de Kevlar

con excelente agarre y material reflectante en la zona de los dedos. Permite tomar signos vitales de las víctimas sin necesidad de removerlos.



► Guantes de piel de vacuno térmica. Barra antihumedad de poliuretano.

Revestimiento autoextinguible de fleece. Diseño 2D, pulgar tipo ala. Puño elástico. Muñeguera spandex de 2 capas Nomex® con legüeta de cuero.



▶ Botas HAZMAT confeccionadas en material especial de polímeros.



Modelo no aislado con revestimiento de fieltro de lana. Puntera de acero espaciosa para una mayor comodidad e impacto. La compresión y placas de acero inferiores y vástagos ofrecen una protección sin igual contra los

pinchazos.

INSTRUMENTAL DE MEDICIÓN

DETECTOR DE GASES



Detectores de Gases



► Modelo Protege Nivles de O2, CO, H2S y Gases Combustibles

► Modelo Protege ZM Para detección de CO (monóxido de carbono)

CÁMARAS

SCOTT

EQUIPAMIENTO CONTRA INCENDIOS

Cámara Eagle Attack



► Cámara de Imagen térmica Scott modelo Eagle Attack de alta definición (320 x 240) extremadamente liviana, de alta sensibilidad v gran display digital que permite ver a través del humo y detectar niveles de temperatura en grados celcius. Muy robusta y resistente, fácil de utilizar, 2 años de garantía. Opción Estándar o con TVR

MONJA

PRO/pak

MOCHILAS

GENFO BAG

Mochila para Incendios Forestales



Permite trabajar con espumas tipo A y B con una excelente velocidad de reacción. Contiene una reseva para 9.5 litros de concentrado



▶Tejido sintético recubierto de caucho RLH. Capacidad: 18 litros. Dimensiones: 490 x 650 mm. Boca de llenado: Ø100. con tapón estanco. Transporte: asa central y correas dorsales. Accionamiento: lanza retráctil de doble recorrido y boquilla de doble efecto, chorro - pulverización. Alcance: Chorro: > 8 m - Pulverización: > 3 m Volumen de lanzamiento: 120 cm3/ciclo.

▶ 1 pulgada 2 pulgadas 2 1/2 pulgadas

Consultar por adaptadores y reductores

Unión Storz Din 1

UNIONES - ACOPLES



MANGAS

Manqueras Modelo

Armtex 3 capas.

1 1/2 pulgadas 1 3/4 pulgadas **Unión Storz Din 1** ½ Unión Storz Nem 1 1/2 Unión Storz Din 1 3/4 **Unión Storz Din 2** Unión Storz Din 2 ½ Unión Storz Nem 2 1/2 **Unión Whitworth 1** Unión Whitworth 1 ½ Unión Whitworth 1 3/4 **Unión Whitworth 2** Unión Whitworth 2 ½

FORZADOR DE HUMO



▶ Conducto

de Aire

de Impulsión

Facilidad de utilización Potencia. Compacidad. Seguridad

Kit de Accesorios



► V Box. Estractor de Humo



▶Brumizador de Agua



▶ Adaptador de Espuma



Linterna ATEX Autonomía de hasta 3 horas (haz alto) v de hasta 6 horas (haz bajo). Alimentación: baterías alcalinas

ILUMINACIÓN

TREAMLISHT.



STREAMLIGHT FIRE VULCAN

Autonomía de hasta 6 horas. Batería litio iónica super liviana.



Autonomía de hasta 9 horas. Bombilla halógena





EQUIPAMIENTO CONTRA INCENDIOS



LANZAS VIPER

Lanzas automáticas con sistema de presión constante



- FT-1550 / STI 30. LANZA con rosca giratoria/fija 1" BSP. Peso 1.610gr. Longitud 23,5cm. BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 930gr. Longitud 18cm.
- FT-2510. LANZA con rosca giratoria/fija 1-1/2" BSP. Peso 2.060gr. Longitud 25cm.BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.375gr. Longitud 18cm.
- FT-5016. LANZA con rosca giratoria/fija 1-1/2" BSP. Peso 2.060gr. Longitud 25cm. BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.375ar. Longitud 18cm.

Lanzas con selección de caudal



- ▶ SG-1560 50-125-200-230lpm.
- LANZA con rosca giratoria fija 1" BSP, Peso 1.560gr. Longitud 20cm. BQQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP, Peso 880gr. Longitud 15cm.



- SG-3012 115-230-360-475lpm.
- LANZA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.940gr. Longitud 22,5cm. BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.255gr. Longitud 15,5cm.
- LANZA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.940gr. Longitud 22,5cm. BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.255gr. Longitud 15,5cm.
- SG-9520 350-500-600-800lpm.
- LANZA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.940gr. Longitud 22,50cm. BOQUILLA con rosca giratoria 1-1/2" BSP. Peso 1.255gr. Longitud 15,5cm

CONJUNTO DE COMBATE PARA PICK-UPS / UTILITARIOS - CCP 400LITROS



 Conjunto compuesto por un tanque flexible de vinil (PVC), una motobomba, manguera de succión manguera de descarga, carretel, pistola para descarga de agua con chorro sólido o atomizado. Presenta un manual de servicio, con instrucciones de uso, mantenimiento preventivo y exposición de piezas de reposición con sus respectivos códigos.

COMPONENTES DEL CONJUNTO:

- 1) Tanque flexible color amarillo, confeccionado en vinil de textura gruesa (PVC) con aditivo repelente para llamas, con capacidad volumétrica para 400L. v peso líquido de 8.5 Kg.
- 2) MOTOBOMBA montada sobre chasis en acero reforzado, de estructura tubular, con refuerzos de acero, fijada sobre cuatro cojines de caucho anti-vibraciones. Soldaduras MIG y pintura epóxica.

Motor: HONDA GX160K1, 4 tiempos, a gasolina, 1 cilindro, refrigerado a aire, 163 cilindradas, 5,5 HP, peso neto: 15kg; Bomba: IMOVILLI POMPE. M 35 (39 l/min. a 40 Bar de presión), auto cebante, tipo membrana, peso neto: 6,6 kg; Reductor: IMOVILLI POMPE. Z0891, caia de reducción para acople del motor a la bomba.

3) LANZA DE DESCARGA BRAGLIA modelo Turbine con punta de 3,5 mm, presión máxima 60 Bar, largo 600mm, peso 1,6kg. Confeccionada en acero inoxidable, con regulación de chorro (pleno y spray) a través de una manopla central. Posee gatillo con traba de seguridad y manija para transporte.

Mangera de succión espiralada translúcida, diámetro interno 1", largo 3m.

Manguera de descarga de PVC con trama de poliéster, diámetro interno 1/2", largo 30 m, presión de trabajo 700 psi. Con Carretel



ACCESORIOS CONJUNTO DE COMBATE PARA PICK-UPS / UTILITARIOS - CCP 400LITROS

▶ Kit inductor de espuma.

Pico aereador en policarbonato. Color amarillo, caudal máxima de 8 GPM (30,3 L/min), reservorio tipo mochila costal flexible, con capacidad volumétrica máxima para 9 L de retardante de llamas (LGE), dotado de manguera de 1/2" y válvula on-off.







HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE RESCATE EN GENERAL



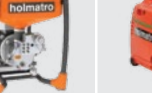
HERRAMIENTAS HIDRÁULICAS

holmatro

Bomba Hidráulica SR 20



Sistema CORE. Peso 25kg. Conexión 2 herramientas. Motor eléctrico 1.1 kW monofásica (mínima fuente de poder 5kVA). Capacidad de aceite hidráulico



► Sistema CORE. Peso 21.7kg. Conexión 1 herramienta. Motor eléctrico 1.1 kW monofásica (mínima fuente de poder 5kVA). Capacidad de aceite hidráulico 4340cc



Bomba Operada por Batería SPU 16 BC

Presión máxima de trabajo 720 bar / 10443 psi. Número de conexiones para herramientas: 1.

Tipo de manguera: Tecno Tipo de bomba: axial de 3 etapas. Motor eléctrico 36VDC, 940W. Tiempo de operación continua: 90 minutos trabajando (180 min. Sin carga). Peso: 17.7kg.



Bomba Hidráulica a Gasolina SR 10

Presión máxima de trabajo 720 bar / 1044 psi. Manguera doble: Tecnología CORE Tipo de bomba: axial de 3 etanas. Tanque de combustible 770cc. Tiempo de operación continua: 3 horas. Peso: 15ka.

holmatro

HERRAMIENTAS HIDRÁULICAS

Separador 4240

Estabilizador V-Strut

Herramienta Combinada 4150

Producto **RAM XXR4360**

RAMS



Cortador 4055 NCT

Modelo PC 2

4340 cc

► Sistema CORE. La más fuerte cortadora hidráulica Holmatro. Iluminación LED. Apertura de la cuchilla

de trabajo 720 Bar.

202mm. Peso 19,1kg. Presión



Iluminación LED. Apertura 686mm. Fuerza de separación máxima 206kN Peso 18 1kf Presión de trabajo 720 Bar. Sistema CORF



Estabilizador V-Strut Herramienta de avuda, Carga máxima axial en F: 16 kN | 3597 lbf. Longitud extendido: 1.800mm | 70.87in. Sistema de alargue con bloqueo automático. Cabezal con agarre par aun óptimo aseguramiento en el vehículo.



y la difusión, apretando y tirando con una sola herramienta. Su diseño de hoja única garantiza un funcionamiento suave y controlado. Iluminación LED. Máxima fuerza de corte 380kN. Máxima extensión 360mm Peso 14,2kg.



► Sistema CORE.Permite el corte Fuerza de empuje de 100 kN (22,481 lb) en cada sección. Longitud cerrado 622 mm | 24 1/2 pulg. Longitud total extendido 1.270 mm | 50 pulg. Trabaja con cualquiera de las mini bombas hidráulicas Holmatro.

RAMS

MANGUERAS HIDRAÚLICAS

holmatro









holmatro

Producto Ram 4321

Producto Ram 4332





Presentación: Sistema CORE v Sistema Manguera

Fuerza máxima de separación 161kN. Fuerza máxima de tracción 50kN. Peso 11,1kg. Máxima longitud 762mm. Longitud de cerrado 512mm.



Presentación: Sistema CORE v Sistema Manguera Doble.

Fuerza máxima de separación 161kN. Fuerza máxima de tracción 50kN. Peso 18kg. Máxima longitud 1625mm. Longitud de cerrado 945mm.



► Presentación: Sistema CORE v Sistema Manguera Doble. Fuerza máxima de separación

- 1° embolo 217kN. Fuerza máxima de separación – 2° embolo 81kN. Peso 17kg. Máxima longitud 1275mm. Longitud de cerrado 533mm.



ORE.



Presión máxima de trabajo 720 Bar Tramos de 5 metros (2.5 kilos),10 metros (4,7 kilos) y 15 metros (6.9 kilos)

Colores disponibles





máxima de trabaio 720 Bar. Longitud: 10 metros (7.8kg) Colores disponibles





▶ HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE RESCATE EN GENERAL 🧀 8



COMPRESORES AIRE RESPIRABLE





Compresores Aire Respirable



Modelo	Lts./min.	HP	RPM	
AR-20-E5	200	5.5	850	
AR-20-G8	200	8	850	
AR-25-E7	250	7.5	1050	
AR-25-G11	250	11	1050	



Compresores para equipos autónomos construidos con la más alta tecnología industrial, adecuándose a las más severas exigencias del ámbito bomberil. • Equipos compactos. • Fácil transporte. • Simple mantenimiento. • 3 etapas de compresión. • Lubricación forzada. • Montaje sobre amortiguadores. • Sistema de filtrado final de fácil recambio para cilindros SCBA y/o SCUBA. • Disponible con motor eléctrico (E) o nafta (G). • Manquera de llenado de 1m. de longitud con manómetro, válvula de descompresión y adaptador para cilindros SCBA y/o SCUBA.

Modelo	Lts./min.	HP	RPM
AR-20-E5	200	5.5	850
AR-20-G8	200	8	850
AR-25-E7	250	7.5	1050
AR-25-G11	250	11	1050
AR-32-E10	320	10	1050
AR-32-G13	320	17	1050

SCOTT

Compresor de Aire Respirable Modelo Simple Air



Incorpora el sistema de purificación de aire FreshAir patentado por Scott. El compresor y el sistema de purificación de aire están diseñados para que cumpla o supere lo establecido por la norma NFPA 1989. Sistema de vaciado automático, apagado automático por bajo nivel de aceite y por alta temperatura. Contador de horas de funcionamiento, panel automático y manómetros por etapa. Alimentación monofásica o trifásica. Unidades de 5000 psi/345 bar - 7,5 CV (9 cfm/255 lpm) y de 6000 psi/413 bar - 7,5 CV (8,4 cfm/238 lpm). Un año

Estación de Recarga RevolveAir 2x2

La revolucionaria estación de recarga RevolveAir ofrece la mayor seguridad y el máximo rendimiento (ahorro de al menos el 33% de tiempo) ya que carga simultáneamente dos cilindros mientras se cambian otros dos cilindros fuera de la cámara.

Sirve para cargar cilindros de hasta 5500psi y 75m de autonomia

Probada y certificada (NFPA 1901)

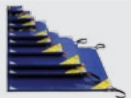
Opcional: Sistema de cascada automática con dos o 4 cilindros DOT o ASME.

ACCESORIOS Y REPUESTOS

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS



Minicojines elevadores de alta presión



Modelo HL 20. Altura máxima de inflado 290mm. Fuerza máxima de elevación 200kN. Presión de trabajo 8 bar.

Altura máxima de inflado 405mm. Fuerza máxima de elevación 400kN. Presión de trabajo 8 bar.





Necesario para el correcto funcionamiento de los Minicojines.



Sierra Sable 20v MAX



Cortadora 4 1/02" 18v



info@holmatro-usa.com | www.holmatro-usa.com











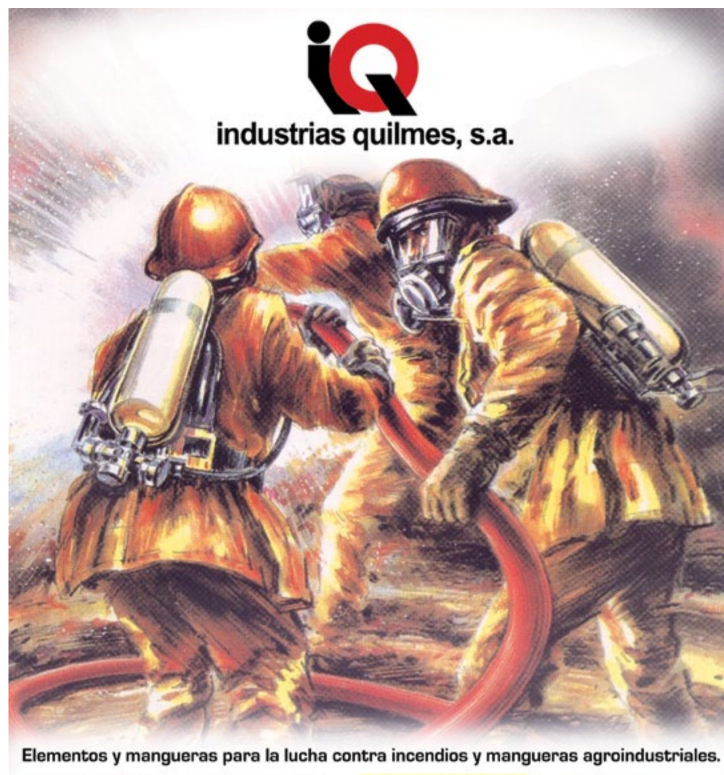
SU AVISO PODRÍA ESTAR AQUÍ

Y su empresa estará presente en los más de 800 cuarteles de la República Argentina.

Reserve su espacio llamando al (5411) 4857-1972 o al email: ventas@finxduvey.com























www.inquisa.com.ar

Condarco 215 PB (1878) - Quilmes Pcia. de Buenos Aires - Argentina Tel.: (54 11) 4224 -1659 / 4254 - 1010 / 4254 - 8938 / 4257 - 4580 - Fax: [54 11] 4224 - 9019 - E-mail: info@inquisa.com.ar





ACLARACIÓN

La calidad de los productos y la eficiencia de los servicios ofrecidos en esta Guía por nuestros anunciantes, son de exclusiva responsabilidad de cada una de las empresas y/o personas que los suscriben, respaldando solo el Consejo Nacional la calidad de los equipamientos ofrecidos bajo la modalidad de compras comunitarias. Cualquier tipo de reclamo sobre el particular, solicitamos elevarlo por escrito a nuestra sede social para analizar la viabilidad de impedir la continuidad del anunciante en nuestro medio.







SCOTT PRESENTA EL AIR-PAK X3

MANOS A LA OBRA.



LA NUEVA NORMA NFPA 1981:2013 YA ESTÁ DISPONIBLE. SCOTT SAFETY TIENE LA SOLUCIÓN.

La nueva norma NFPA 1981:2013 ya está disponible. En respuesta a los nuevos requisitos, mejoramos las comunicaciones en campo, aumentamos los niveles de protección y renovamos la plataforma de SCBA Air-Pak. Con las innovaciones implementadas en los nuevos productos SCBA Air-Pak X3, la pieza facial AV-3000 HT y el amplificador de voz EPIC 3, una vez más superamos las expectativas de nuestros usuarios en comodidad, durabilidad y comunicación.

PARA MÁS DETALLES VISITE SCOTTSAFETY.COM

